

# 定位管理系统 航飞光电 化工园区定位管理系统解决方案

产品名称	定位管理系统 航飞光电 化工园区定位管理系统解决方案
公司名称	河南航飞光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市高新技术开发区总部企业基地一期28号楼
联系电话	13525655753 13525655753

## 产品详情

我国存在的问题：矿山投资规模小，开采能力低，技术人员缺乏，自动化能力不高，缺乏有效监管，危险事故频发，那么如何解决问题成了人们所担忧的事情了，接下来就由小编来为大家一一解答！

所幸，数字化时代的来临也给行业安全管理指出未来的道路——智慧矿山。智慧矿山是一个新兴概念，2010年由发达国家传入我国。智慧矿山的高阶段是“无人矿山”，而智慧矿山的发展却建立在矿山自动化、信息化、数字化所取得的成果之上。智慧矿山的建设在我国还处于起步阶段，目前国内大多数矿山的升级改造还停留在以自动化设备升级、基础网络及通讯设施升级为主要内容的初级阶段。航飞光电的定位管理系统，能够在发生事故时，利用搜救单兵设备，尽快搜索到佩戴定位标签的人员位置，抢占黄金救援期，是矿业人员安全管理中不可或缺的一部分！

航飞光电的定位管理系统，全场景覆盖行业应用，覆盖300+城市，覆盖1200+应用场景，每一款产品的打磨都要经过精雕细琢，每一项技术的实现都要高度契合用户需求，每一个方案的设计都要立足用户良好体验。

我国在智慧矿山建设领域，还有很长的路要走。但是如何保障人员安全，减少或避免发生才是当务之急。

2021年6月国家能源局、国家矿山安全监察局联合印发《煤矿智能化建设指南（2021年版）》，提出了三阶段目标，重点突破智能化煤矿综合管控平台、智能综采（放）、智能快速掘进、智能主辅运输、智能安全监控、智能选煤厂、智能机器人等系列关键技术与装备，形成智能化煤矿设计、建设、评价、验收

等系列技术规范与标准体系，建成一批多种类型、不同模式的智能化煤矿，提升煤矿安全水平。国家一系列的政策发布更加确定了矿业领域转型升级的主要途径是大数据、人工智能、云计算、移动互联等现代信息技术的应用。而实现智慧矿山目标非一朝一夕之事，在矿山智慧化转型过程中，必须经历矿山自动化-数字化矿山-智慧矿山这个过程。这个时候定位管理系统逐渐出现在人们的视野当中，定位管理系统基于分布式蓝牙定位技术，可有效实现人员位置管理，具体实现功能有实时位置显示，轨迹回放、视频联动、电子围栏、报警管理、巡检管理、考勤管理等。本系统主要应用于化工、电力、隧道、码头、工地、养老、学校等领域，有效提高管理效率、降低管理成本，并可有效减少安全事故的发生。

航飞光电的定位管理系统自主创新定位融合降噪算法，抗干扰能力更强；独有应急救援功能，从事前预防到事后补救，真正实现定位系统价值。

很多人都在好奇定位管理系统的软件功能和特点，想必大家不是很了解吧，那么今天就由小编来带你们去学习一下吧！

定位管理系统里面的数据看板：1、可以进行多维度的数据统计和分析；2、人性化的三维地图展示：可以360°旋转、拉伸、缩放，可以分层显示；3、还有实时定位功能可以显示人员或者车辆的实时位置；4、丰富的报警功能：闯入、闯出、滞留、脱岗、串岗、SOS求助告警，超员报警等；5、严控功能：可以对特定的人员进行实时，视频画面也会跟着切换；6、视频联动功能：可以和现场的视频监控联动，当报警或严控时，会自动切换画面；7、历史轨迹查询功能：可以查询任意时间、任意人员的历史轨迹；8、虚拟电子围栏：可以在地图上划定任意形状的电子围栏，实现越界报警。

以上就是我们航飞光电的定位管理系统啦！经过我的介绍，相信您已经有了初步的了解，如果您有疑问或者有定位项目需求，欢迎联系我们。